



Miejsce instalacji urządzenia zliczającego odpływające ścieki (studnia rewizyjna)

1. Piaskownik
2. Komora beztlenowa
3. Komora predenitryfikacji
4. Komora denitryfikacji
5. Komora nityfikacji
6. Osadnik wtórny
7. Komora tlenowej stabilizacji osadu
8. Zbiornik rekompensacyjny
9. Filtr kontaktowy
10. Dmuchawy

	PROJEKTOWAŁ	inz.J.Wroblewski	NR 3
	SPRAWDZIŁ	inz.J.Wojas	
	KREŚLIŁ	K.Ziakowska	
	TYTUL PROJEKTU :	PROJEKT WYKONAWCZY-TECHNOLOGICZNY OCZYSZCZALNI ŚCIEKOW W DZIEMIANACH	
REAKTOR WIELOFUNKCYJNY – RZUT			SKALA 1:50 EKO. 133.3.4 NR.ARCH.